



محمد الرفاعي
أبو ظبي



الريم ابراهيم يوسف
أبو ظبي



فاطمة الزعابي
أبو ظبي



أمجاد العرب

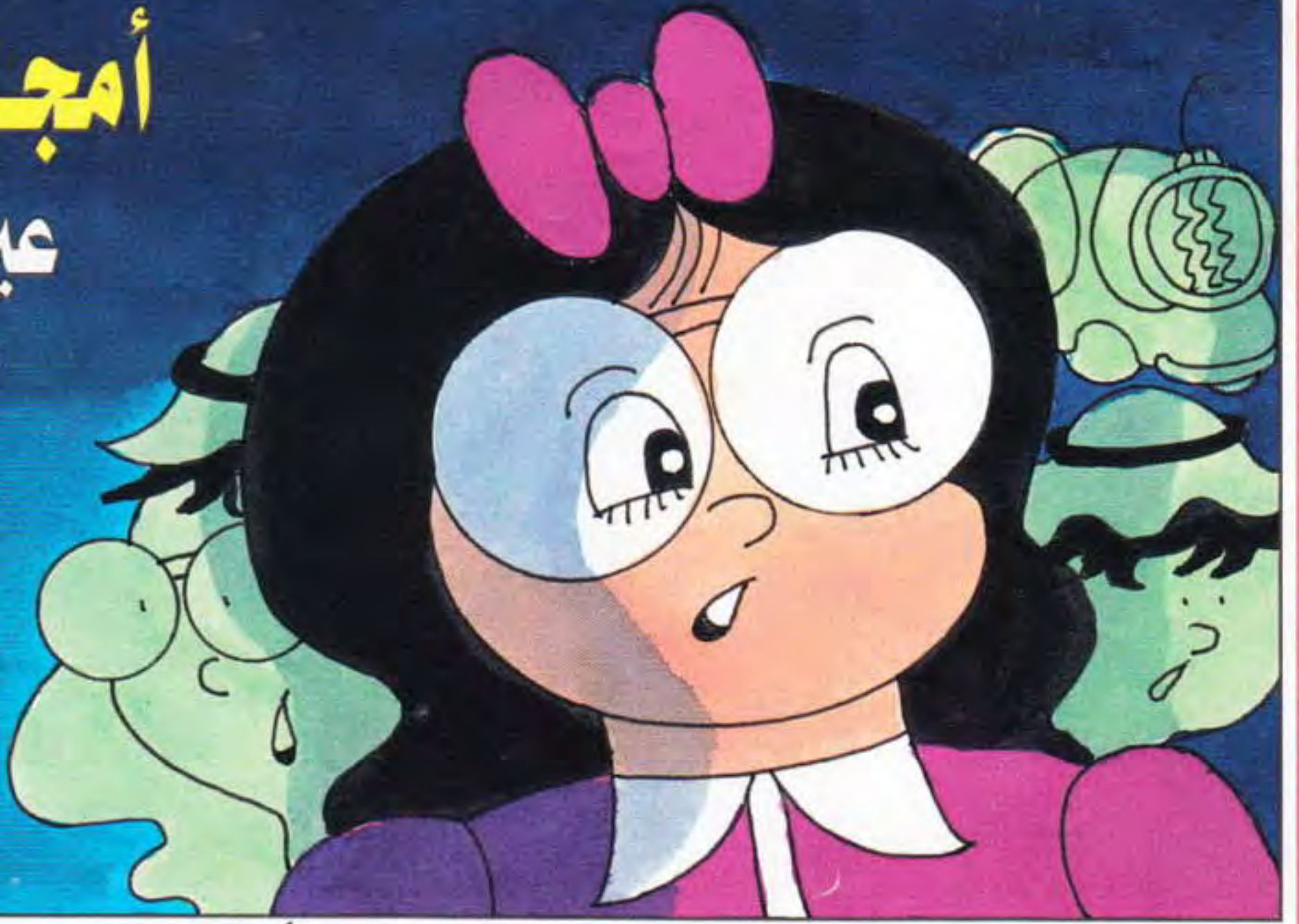
عين جالوت

الحلقة الأخيرة

سيناريو: فؤاد فواز

رسوم: أشرف غباشي

ملخص مانشر: اجتمع
السلطان قطز مع قادة
الحرب واتفق جميع
الأطراف على تلاقى جيوش
المسلمين في عين جالوت..



والتقى جيش المسلمين بجميع صفوفه و كان الشيخ العز بن عبد السلام موجوداً..

في عين جالوت
المغول ينتظروهم
الموت يا سلطان قطز..
الموت.. للأعداء

مصر التي حمت
الإسلام في المنصورة
قادرة على أن تحميه في
عين جالوت يا شيخ
عز..

يا أبطال المسلمين
هذا يوم حرام فيه التهاون
أو التخاذل..

الشهادة
الشهادة



وعلى الجانب الآخر..

هولا كو خان العظيم
يذكركم بما حدث
في بغداد أيها القائد
كتبغة..

يجب أن نحطم إرادة
المصريين..

فرسان الممالك هم
أخطر فرقة في جيش
المصريين

إنها مقبرة
المغول
يا شمسة

سوف ننتصر
بإذن الله على
أعداء الدين

الحمد لله..
الروح المعنوية
لجنود المسلمين
عالية..



وداخل معسكر الممالك..

لا تقلق يا بيبرس
سوف نغلق الطريق
على المغول وهذه هي
مفاجأة المعركة..
تذكروا هذا جيداً.

إننا بهذا
سنكشف قلب
الجيش ياسيدي..

سندع المغول
يتوغلون في الطريق
الممهد بين الجبال..

سنندفع بأقصى سرعة
لنوقع الرعب في قلوبهم
ياسيدي كتبغة..



... وبدأت المعركة باندفاع رهيب من جنود التتار..

الله أكبر يا حماة الإسلام..
الله أكبر والعزة لله.. تذكروا أيها
الجنود أننا في رمضان شهر الانتصار
في غزوة بدر..

وكانت المفاجأة

الله
أكبر

لا إله
إلا الله



من هو؟



أمامك صورة لأحد المشاهير.. قد يكون سياسياً أو أديباً أو فيلسوفاً أو رساماً أو موسيقياً.. من خلال المعلومات المصاحبة للصورة تعرف على هذه الشخصية.

فيلسوف ورياضي ومؤرخ من أهل خوارزم ولد سنة ٩٧٣ م. اشتهر في علم الهيئة والنجوم (علم الفلك). أقام في الهند بضع سنين ومات في بلده سنة ١٠٤٨ م. مؤلف كتاب القانون المسعودي.

الجائزة الأولى ١٠٠ درهم.

وجائزتان قيمة كل منهما ٥٠ درهماً.

الأوائل

ما هي أول
منارة عرفت
في العالم؟



اختبر ذكاءك واربح جائزة

جوائز قيمة نقدمها للأصدقاء الذين يتوصلون إلى حل واحدة أو أكثر من هذه المسابقات.

ويتم اختيار الفائزين بالقرعة.

ترسل الحلول خلال ثمانية أيام

على العنوان التالي:

ص.ب ٣١٤١٤ مجلة «أطفال اليوم»

أبوظبي - دولة الإمارات العربية المتحدة

اكتب على المظروف

«مسابقات اختبار ذكاءك»

«العدد ٥١»

تعلن أسماء الفائزين

بعد ثلاثة أسابيع

وترسل الجوائز بالبريد المسجل.



جوائز ثمينة للفائزين في المسابقة الكبرى

هذه المسابقة، اكتشاف
الأصدقاء، الموهوبين، المسابقة
للأصدقاء الذين يهون كتابة القصة
القصيرة أو المقال أو الشعر. لا تردد
في المشاركة فقد تكون موهوباً.
الشرط الوحيد أن تكتب ما تريد في
صفحة واحدة. تستمر هذه المسابقة
لمدة ثلاثة أشهر. مطلوب منك جمع
بطاقات المسابقة والاحتفاظ بها حتى
نهاية المدة.

تعلن أسماء الفائزين خلال شهر من
استلام البطاقات.

جوائز المسابقة: جهاز كمبيوتر بالإضافة
إلى العديد من الجوائز القيمة.

بطاقة المسابقة الكبرى

رقم (٢٣)



أين حمداً

تطوع صديقنا
حمداً في فريق
الكشاف و بدأ
رحلة التنقل
والترحال بين
دول العالم.
ساعده في معرفة
اسم الدولة التي
وصل إليها من
خلال العلم
واكتب اسمها
في المربعات



الجائزة الأولى ١٠٠ درهم
جائزتان قيمة كل منهما ٥٠ درهماً.

خفة الظل



انظر إلى الرسم.. فكر.. هل
تستطيع أن تكتب عنه تعليقاً
خفيف الظل، في كلمات قليلة؟
الجائزة الأولى ٦٠ درهماً.
الجائزة الثانية ٥٠ درهماً.
الجائزة الثالثة ٤٠ درهماً.

خفة ظل

- «علشان تبطلني تقولي إني باخد منك حاجات ومابرجعهاش»
- الصديقة: هبة الله السيد عبد الحميد الباز - محافظة الدقهلية - مصر.. فازت بجائزة قيمتها ٦٠ درهماً.
- «على قدر ماتاخذ أعط»
- الصديقة: منى أحمد الكمشكي - صحار - سلطنة عمان.. فازت بجائزة قيمتها ٥٠ درهماً.
- «أصل عسلك المرة الماضية كان سادة»
- الصديقة: غادة محمد رجاء - مصر - القاهرة.. فازت بجائزة قيمتها ٤٠ درهماً



الفائزون في مسابقات العدد 46

من هو

- الإجابة الصحيحة هي: «طه حسين» الفائزون:
- ١٠٠ درهم للصديقة: رنا محمد يوسف - أبوظبي - الإمارات.
- ٥٠ درهماً للصديق: أحمد رياض يوسف - المنامة - البحرين.
- ٥٠ درهماً للصديقة: مرام أديب السمان - دمشق - سوريا.

الأوائل

- الإجابة الصحيحة هي: «العرب» الفائزون:
- ٥٠ درهماً للصديق: محمد أحمد الظاهري - أبوظبي - الإمارات.
- ٥٠ درهماً للصديقة: هيفاء أحمد عوجان - عمان - الأردن.
- ٥٠ درهماً للصديقة: ورود رؤوف محمود - القاهرة - مصر.

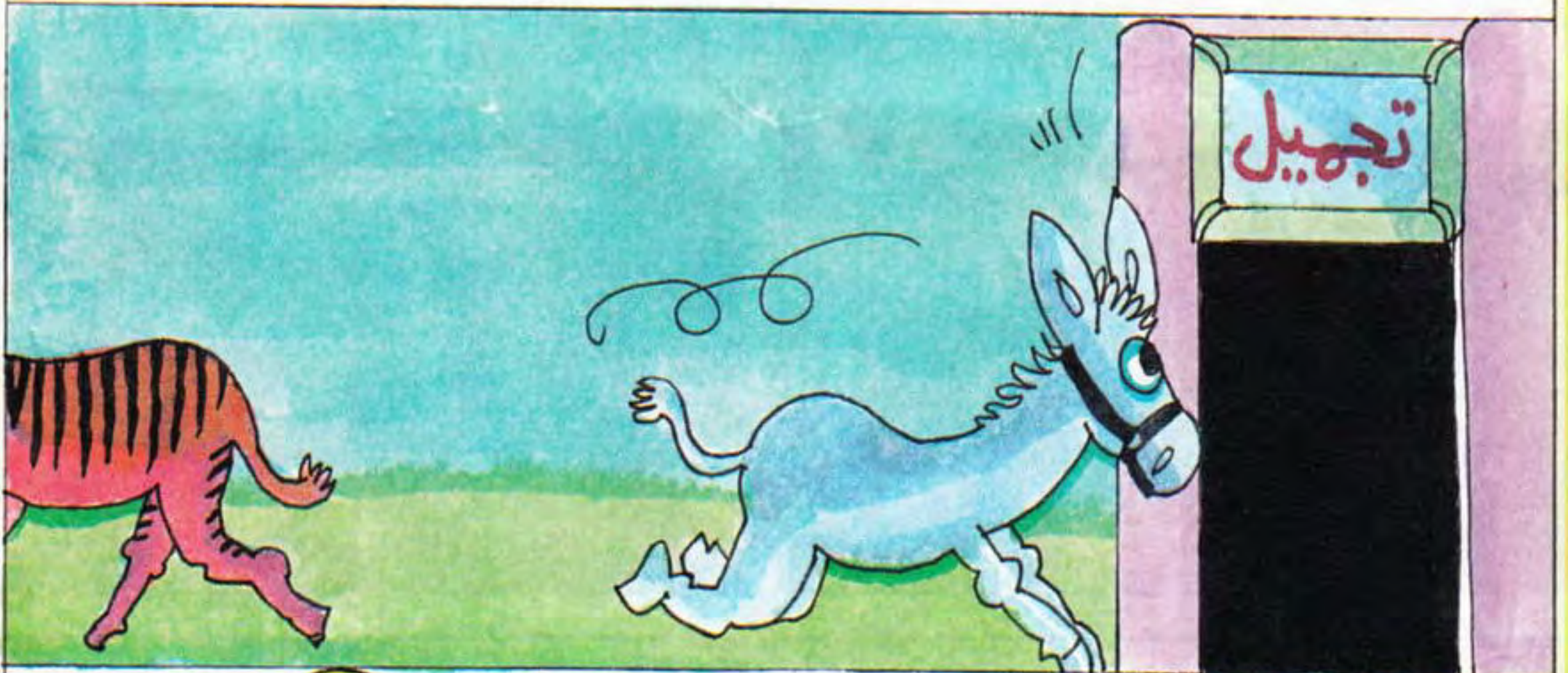
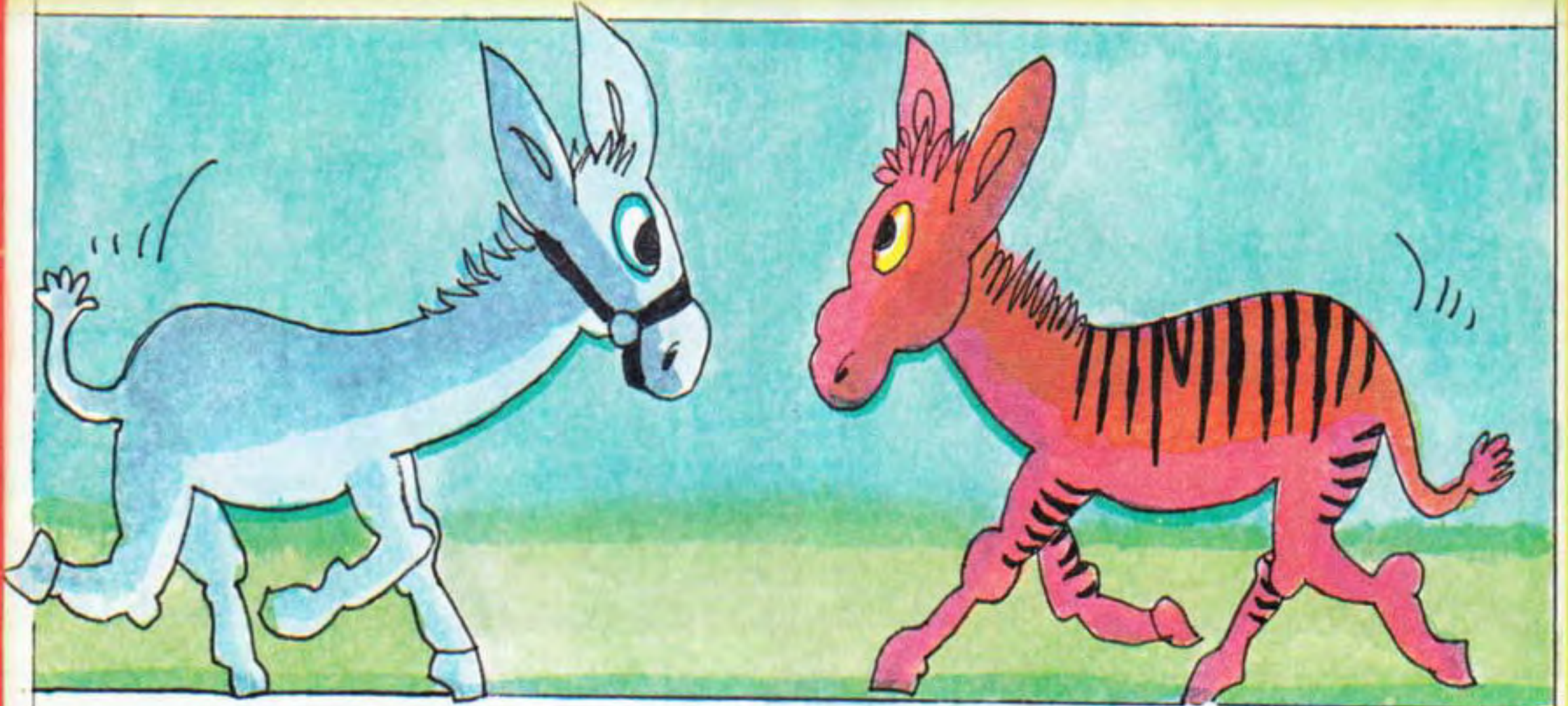
أين حمد

- الإجابة الصحيحة هي: «قبرص» الفائزون:
- ١٠٠ درهم للصديق: خالد عبدالله راشد - رأس الخيمة - الإمارات.
- ٥٠ درهماً للصديق: مصطفى الطاهر أزغيمات - الدار البيضاء - المغرب.
- ٥٠ درهماً للصديقة: نزهة عبد الحميد - أبوظبي - الإمارات.



مواقف و طرائف

فكرة ورسوم: أشرف غباشي



تمت



سيناريو : محمد أحمد
رسم : حمدي أحمد



حمروش وعفروش زيارة عائلية..!!

عظيم.. أشكرك يا عفروش.. ولكن هل
تعتقد أن والدك سيترك إدارة أعمال
امبراطور (طناشيا) ويأتي لزيارتنا؟

وهل هو عبقرى
بالفعل؟



حسنًا يا أبي.. سنكون بانتظارك



انظر.. هذه صورته مع امبراطور (طناشيا) بعد
أن أنقذ البلاد من كارثة الحريق المروع



هو هو.. إن أبي مرشح لرئاسة مجلس
إدارة (جمعية المصاييح السحرية) إنه
عبقرى عصره بلا فخر



آها.. لقد سمعت عن فيضان طناشيا
الذي هدم ألفي منزل



إمبراطورية طناشيا
جريدة
كارثة الفيضان المروع



نعم.. في الشهر الماضي حدث
حريق في مخزن للورق.. فقام
والدي بتحطيم السد الكبير
لإغراق المخزن بالمياه

أنقذ البلاد
من الحريق..!؟



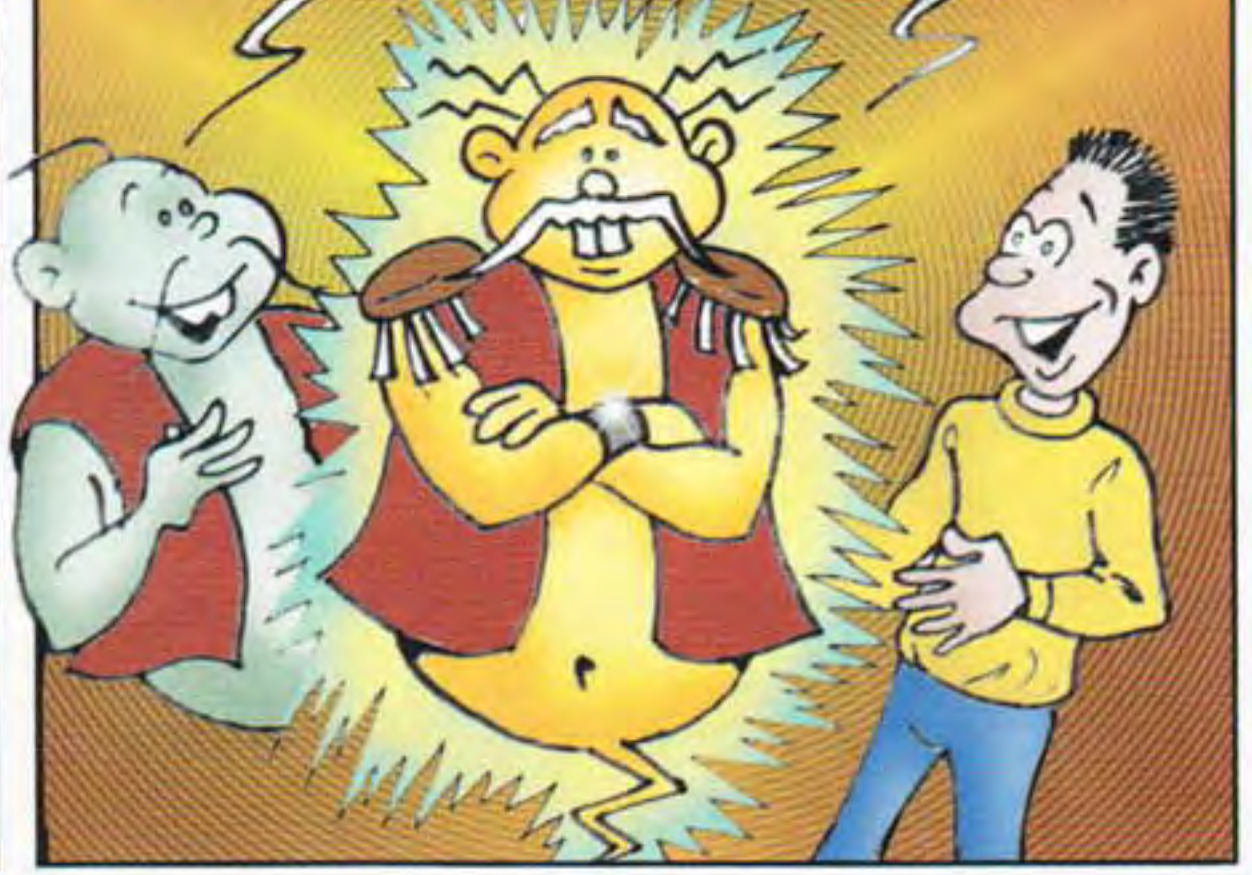
لقد كنت أحدث صديقي الأستاذ ناصح
عن معجزاتك.. هيا اعرض علينا بعضها..!



سأريكما إحدى
مهاراتي العجيبة..!

مرحباً يا أبي..! شكراً لأنك
لبيت نداءنا..

مرحباً..
لقد وصلت!



لماذا يا أبي لا تأتي بأبي وأخي برطوش..
سيسعد بهما الأستاذ ناصح جداً.



يا عفروش المصائب

والدك عبقرى حقاً
يا عفروش

غباء عفروش
وراثي إذن..!



ياه.. يا سلام.. رائع.. إنها
(التشبيجة الشهيرة)



مذهل
حقاً..!

آلوه.. مرحباً يا (أم عفروش).. من الذي يصرخ عندك؟
برطوش.. أبلغه أن الأستاذ ناصح يريد أن يرى موهبته في تحويل
البشر إلى علب سردين!!



سوف استدعيهما الآن.. سيعجبك برطوش الصغير جداً
يا أستاذ ناصح.. هذا العفريت الشقي.. هوايته تحويل
البشر إلى علب سردين والمشكلة أن القطط تصدق
هذا.. هاها..



نادي العلم



النيازك عبارة عن كتل وأجزاء صخرية تتناثر من الكويكبات الأخرى بفعل جاذبية الأرض، وتحترق هذه النيازك في غلاف الأرض الجوي، ويمكن مشاهدتها بالعين المجردة في السماء المظلمة ليلاً، وينتج هذا الاحتراق نتيجة للسرعة الهائلة لهذه النيازك داخل الغلاف الجوي للأرض، حيث تتراوح ما بين ١٢ إلى ٧٢ كيلومتراً في الثانية، مما يؤدي إلى احتكاك هذه النيازك مع مكونات الغلاف الجوي حيث ينتج عنه حرارة عالية تؤدي إلى تلاشي هذه النيازك إذا كانت كتلتها صغيرة، أما إذا كانت كبيرة فإنها تصل إلى الأرض، وهناك حفرة في ولاية أريزونا الأمريكية يبلغ قطرها ١,٢ كيلومتر وعمقها ١٨٠ متراً مع تكوين حافة حول الحفرة ترتفع بمقدار ٤٥ متراً عن سطح الأرض المحيطة، كما وجد ما يزيد على خمسة وعشرين طناً من أحجار النيازك محطمة وموزعة داخل الحفرة وخارجها.

وهذه النيازك التي تتلاشى في الغلاف الجوي للأرض تعتبر من الأمور العادية، حيث يبلغ عددها نحو خمسة وعشرين مليون نيزك يومياً، يمكن رصدها بالعين المجردة في الليالي دامسة الظلام لما تحدثه من مسار مضيء في عتمة السماء.. ويتلاشى يومياً في الغلاف الجوي ما بين عشرة إلى مائة طن من هذه النيازك، وهذه إحدى نعم الله سبحانه وتعالى حيث أنه لولا هذا الغلاف الجوي لكانت هذه النيازك هي المدمر الأول لكل أنواع الحياة على الأرض عند وصولها السطح، ولمزيد من المعلومات يمكنكم زيارة موقع www.imo.net حيث يمكن مشاهدة بعض الصور الرائعة وكيفية التقاطها سواء بالفيديو أم بالكاميرا الفوتوغرافية.



النيازك .. من الجاذبية إلى الاحتراق

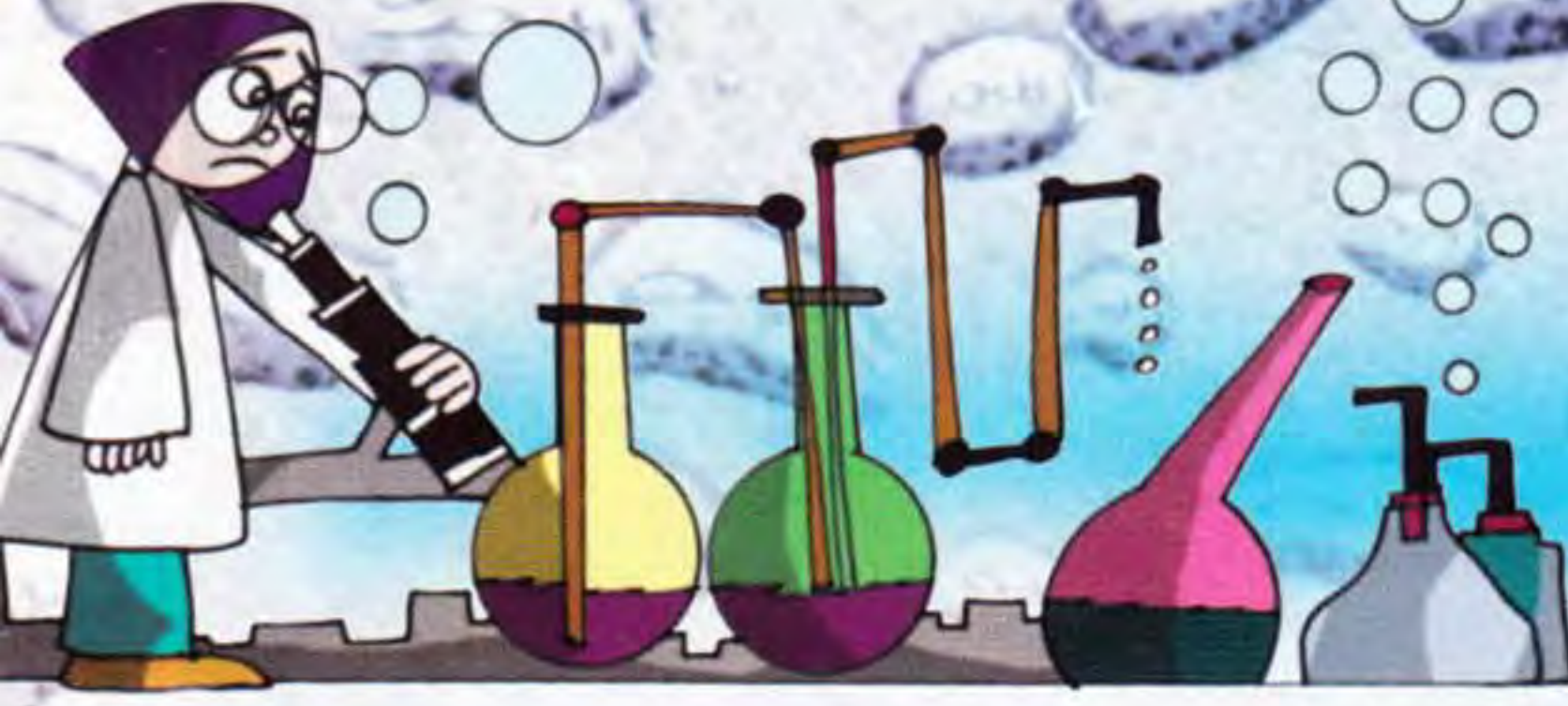
إذن الإنسان .. نافذته إلى الصوت وركيزته في التوازن

بواسطة قناة استاكيوس وتقوم الأذن الوسطى بتوصيل الاهتزازات الصوتية من غشاء الطبلة إلى الأذن الداخلية بواسطة عظيمات ثلاث هي: المطرقة والسندان والركاب. ثالثاً: الأذن الداخلية، تشتمل على عظم يحتوي في داخله تجاويف، ولمزيد من المعلومات العلمية يمكن زيارة موقع www.sbu.ac.uk/~dirt/museum/ear-ct.html حيث فيه الشروح العلمية المدعمة بالصور والمخططات الطبية.



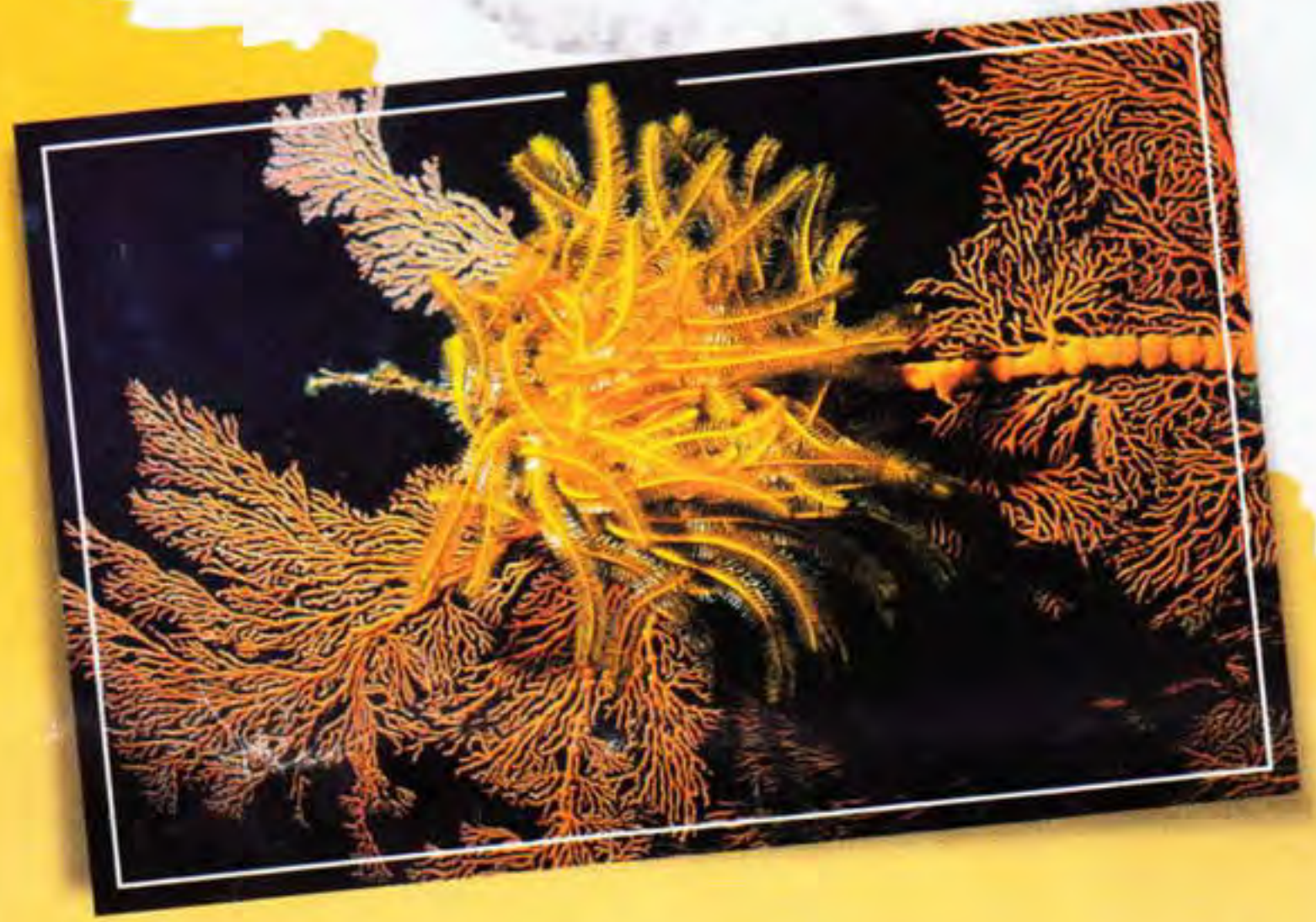
للأذنين في جسم الإنسان وظيفتان أساسيتان هما: السمع وتوازن الجسم حيث يكون ذلك من خلال السائل الموجود في القنوات الهلالية، وتتركب الأذن من ثلاثة أجزاء رئيسية هي أولاً: الأذن الخارجية وتتشكل من الصيوان الذي يقوم بتجميع الموجات الصوتية وتوجيهها إلى القناة السمعية المنتهية بغشاء طبلة الأذن. ثانياً: الأذن الوسطى، وتتكون من تجويف صغير الحجم مملوء بالهواء يتصل بتجويف البلعوم





هل تعلم

- أول سلم متحرك في العالم رُكب في محلات «هارودز» الشهيرة في لندن. وأطول سلم متحرك في العالم اليوم يوجد في مترو (قطار أنفاق) مدينة ليننجراد (سانت بطرسبورج) الروسية، ويبلغ طوله ١٢٠ متراً.
- سقوط المطر يقاس بجهاز «أومبروميتر».
- الصينيون استخدموا بصمات الأصابع للتفريق بين الأشخاص منذ عام ٧٠٠ للميلاد.
- السير إسحاق نيوتن كان في الثالثة والعشرين من عمره فقط حين اكتشف قانون الجاذبية.
- جاك كوستو اخترع «الرئة المائية» أو جهاز التنفس تحت الماء الذي يحميه الغواصون على ظهورهم، وكان ذلك أثناء انخراطه في المقاومة الفرنسية خلال الحرب العالمية الثانية.
- علم دراسة الكهوف يسمى «سبيلولوجي».
- البصمات: تتشكل البصمة في الجنين في الشهر الرابع، وتظل ثابتة ومميزة له طوال حياته، وقد ثبت علمياً أنه لا يمكن لبصمة شخص أن تتطابق وتتماثل مع بصمة شخص آخر في أي مكان من العالم، ولو كان توأمًا له من بويضة واحدة. ولذلك فإن البصمة تعد دليلاً قاطعاً ومميزاً لشخصية الإنسان، معمولاً به في كل بلاد العالم.
- عدد فقرات رقبة الزرافة يساوي عدد فقرات رقبة الإنسان.
- أكثر المناطق غزارة بكمية الأمطار السنوية في العالم هي جزيرة هاواي على خط ٢٠ درجة فوق خط الإستواء، حيث يكون متوسط الأمطار فيها ٤٧٣ إنشاً سنوياً.



المرجان .. حقائق ملونة تسبح تحت الماء

الخارجية كربونات الكالسيوم، ولدى بعض الأنواع الأخرى تفرز الخلايا الداخلية المادة الكلسية أو القرنية، وفي البحار الاستوائية أو البحار المتاخمة لها تشكل حقول المرجان شعاباً حقيقية، كما تساهم الهياكل العظمية للحيوانات الميتة والعالقة بالشعب المرجانية في بناء الصروح المرجانية، ولا تعيش الشعاب المرجانية إلا في البحار التي تحتفظ دائماً بدرجة حرارة تزيد على ٢٢ درجة مئوية، ويمتاز البحر الأحمر في منطقتنا بهذه الحقول.. ويحظر قلع المرجان أو الاتجار به نظراً لدوره في توازن البيئة البحرية وجماله النادر، ويمكن زيارة موقع <http://coralreef.gov> للاطلاع على عالم المرجانيات في المحيطات.

تضم البحار والمحيطات في أعماقها الملايين من الكائنات والمخلوقات العجيبة والجميلة، وتعد المرجانيات من أكثر الحيوانات المائية جمالاً، ولهذا يقوم بعض الغواصين بالوصول إلى أعماق البحر ليروا هذا الجمال، فهي عبارة عن حقائق ملونة ولوحات جميلة بعضها ثابتة والأخرى متحركة تتمايل مع حركة الماء البطيئة. وأشكال المرجانيات متنوعة جداً فقد تكون على شكل مروحة كما هي الحال مع زهر البحر أو على شاكلة قرن الأيل.. وتكون مجتمعة كما الغابات، ويتغذى المرجان على العوالق البحرية، كما يقوم بصناعة هيكله العظمي بنفسه، وفي المرجانيات الكلسية تفرز خلايا البشرة



الأحلام

بقلم: عزة العدوي

الحلقة الأولى

إليه في ذهول وما لبثت أن انتبهت إلى ما يحدث فأخذت تصرخ. لماذا تصرخين؟ أنا لم أؤذك ولن أؤذك.. فقط أريد أن أساعدك.. لم ترد عليه.. أخذت تتأمل. مخلوق ضخمة للغاية.. له جسم إنسان لكن وجهه مختلف قليلاً فمه ليس كفم الإنسان تماماً.. وكذلك أذناه.. وأيضاً أنفه تبدو غريبة بعض الشيء.. ليست منفرة لكنها غريبة! سألتها إن كانت ترغب في رحلة سريعة في هذا اليوم القمر الجميل.. ترددت ثم وافقت.. وهل ستحملني أم سنستقل أية وسيلة أخرى للانتقال؟.. هكذا سألتها. حملها وانطلق.. رأى معها قريتها، وكذلك بعض القرى المجاورة، وصلا إلى البحر.. نظرا إليه... كم هو جميل؟.. انتهت الجولة سريعاً فخطوته واسعة، وسرعته كبيرة، ثم عرض عليها أن يريها مدينته كما شاهد قريتها.. فوافقت وسألتها عن مكان تلك المدينة. فأجاب: إنها بعد البحر قريبة من الجبال.. لا بل هي في وسط الجبال لكنها ليست جميلة مثل قريتك... لكنها مدينة على كل حال.. شجعها على رؤيتها والعودة بها مرة أخرى إلى قريتها. حملها وسار مسرعاً، وبدأت المدينة تظهر من بعيد، ورأيا عملاقاً يخرج من بوابتها العتيقة.. شكله بشع للغاية، أما جسمه فيفوق بشاعته.. يرج الأرض تحت قدميه لثقل جسمه.. اختبأ منه.. حتى لا يؤذيها فهو أحد الأشرار الذين يسكنون المدينة.. ومن المؤكد أنه يخرج الآن لإيذاء الناس.. هكذا قال. دخلا المدينة على عجلة من أمرهما.. توجهها مباشرة إلى حيث يسكن العملاق الطيب.. مكان واسع أقرب ما يكون في شكله إلى الكهف، لكنه مرتب قدر المستطاع.. كل ما فيه كبير ليتناسب مع حجم العملاق، سألتها إن كانت ترغب في تناول أي من المأكولات... أومأت بالإيجاب، لكنه حينما أحضر الطعام اندهشت، وعلمت أن ما يأكله العملاق من طعام لا يناسبها فهو عبارة عن بعض الحشائش والثمار اليابسة للغاية.

يحكى أنه كانت هناك قرية هادئة.. يتميز أهلها بالطيبة والتعاون فيما بينهم، عاشت هذه القرية على تلك الحال فترة طويلة.. حب.. تعاون.. وتضحيات إلى أن بدأت تحدث في القرية بعض الأعمال الغريبة على أهلها. فكانوا يستيقظون على تحطيم بعض الممتلكات أو العبث بأشياء الآخرين، والأعظم من ذلك اختفاء بعض الأشخاص.. ماذا يحدث؟! هكذا تساءل أهل القرية فيما بينهم.. كانوا يجتمعون دائماً ويتساءلون ويتناقشون، فعلاقتهم بأهل القرى الأخرى جيدة، وعلاقتهم فيما بينهم أكثر من ذلك.. حتى علاقتهم بالغرباء الذين يعبرون قريتهم متميزة فهم يستضيفونهم، ويقدمون المساعدة لمن يحتاجها منهم فيصبح العابرون أصدقاء دائمين. كان هذا الأمر يقلق الصغيرة بسمة التي تحب أهل القرية، وكثيراً ما كانت تتساءل ماذا يحدث لهم.. ولماذا الآن؟ وكيف السبيل لمساعدتهم في التخلص من هذا الكابوس؟ وفي يوم من الأيام استيقظت بسمة من نومها في منتصف الليل.. أخذت تنظر للسماء من سريرها الذي يقع تحت النافذة فشاهدت حركة السحب مع القمر.. كل شيء هادئ.. وفجأة غطت النافذة بالكامل صورة غريبة.. لا تدري... هل هي في السماء؟.. هل هي تحلم وهي يقظة؟ هل هي تخيل؟... إلخ. لقد رأت وجهاً غريباً هو مزيج من وجه الإنسان والحيوان.. ماذا؟ أنه ينظر إليها.. وبالرغم من غرابته إلا أنه كان يبتسم في ود ظاهر. وقفت على السرير لتنظر إليه جيداً وهي تتساءل.. إذا كان هذا وجهه فكيف يكون باقي جسمه؟ لم يدعها صاحب الوجه الغريب لتفعل ما تريده.. حيث قدم إصبعيه إلى النافذة ففتحتها.. ثم التقط بسمة من فوق السرير ووضعها في كفه وراح ينظر إليها في عجب.. فشكلها مختلف عنه.. ليس كثيراً.. لكنه مختلف.. شعرها أحمر قصير.. قامتها نحيلة.. لونها أبيض.. وهي تنظر

فاختارت من بين القائمة مشروباً.. أخبرها بأنه أعده بنفسه من ثمار بعض الأشجار، وأخذت ترتشف منه قائلة: انه على كل حال ليس بسييء الطعم.. أخذت تمشي في المكان.. تتفقد بعينها الصغيرتين.. طالبة منه أن يحكي لها قصته فأخبرها.

ان هذه المدينة القديمة هجرها أهلها منذ زمن بعيد، فاستوطنتها مجموعة من العمالقة، لكن للأسف معظمهم من الأشرار، فهم يستولون على كل ما يخص غيرهم، يحطمون كل ما يملكه الآخرون، بل الأكثر من ذلك..أنهم يعيرون الطيبين بأعمالهم الطيبة بل ويعتبرونها ضعفاً، وأخبرها بأنه ليس مثلهم فهو يحب البشر، ويعمل على إسعادهم قدر استطاعته ولو كان ذلك في الأحلام.

هذا ما يحدث أيضاً في قريتي... هكذا نطقت في دهشة متسائلة:

كيف يكون السبيل للخلاص؟
فكرت بسمة... كيف تستفيد من قدرات هذا العمالق في مساعدة أهل قريتها؟ فهل يساعدها العمالق؟

هذا ما سنعرفه
في الحلقة
المقبلة.

www.10m



إرشادات بسيطة تساعدنا لتحكم بالكمبيوتر

الإنجاز والانتقال إلى مراحل متقدمة حيث يلاحظ الأطفال المشتركون تطوّرهم في عمليات الإتقان. يقوم هذا الموقع بدور الوسيط المخلص لنا نحو الحصول على أفضل الإرشادات من منابعها وبأسلوب جميل ورائع. ويساند هذه الخدمة موقع آخر يقدم استعراضاً للعديد من آلاف البرامج التعليمية والتربوية وغيرها التي تجعلنا على دراية ومعرفة بما يهمنا من برامج جميلة وممتعة إنه موقع:

<http://www2.childrenssoftware.com>

هيا لننطلق من هذا الموقع نحو عالم البرامج لنستفيد ونبدع أكثر مما نحن الآن.

في موقع www.velsoft.com نستطيع أن نحصل على جميع الإرشادات الخاصة بأشهر البرامج، وما يميزها هو أنها كتبت خصيصاً للأطفال حيث الأسلوب السهل، والرسوم التوضيحية التي تجعل الأطفال ماهرين في عمليات الرسم والتلوين وغيرها، وحتى استخدام أحدث برامج التشغيل مثل windows XP. ويعلمنا الموقع كيفية إطلاق موقعنا وتصميمه، واللغات السهلة المستخدمة في بناء المواقع. إنه عالم شيق يقدم لنا البرامج التي تجعلنا أقوياء في استخدامنا اليومي للكمبيوتر. ويقدم موقع (فل سوفت) الدروس التطبيقية التي تعتمد على



ماذا تعرف عن النافورات البركانية؟

اسألوا فصيح

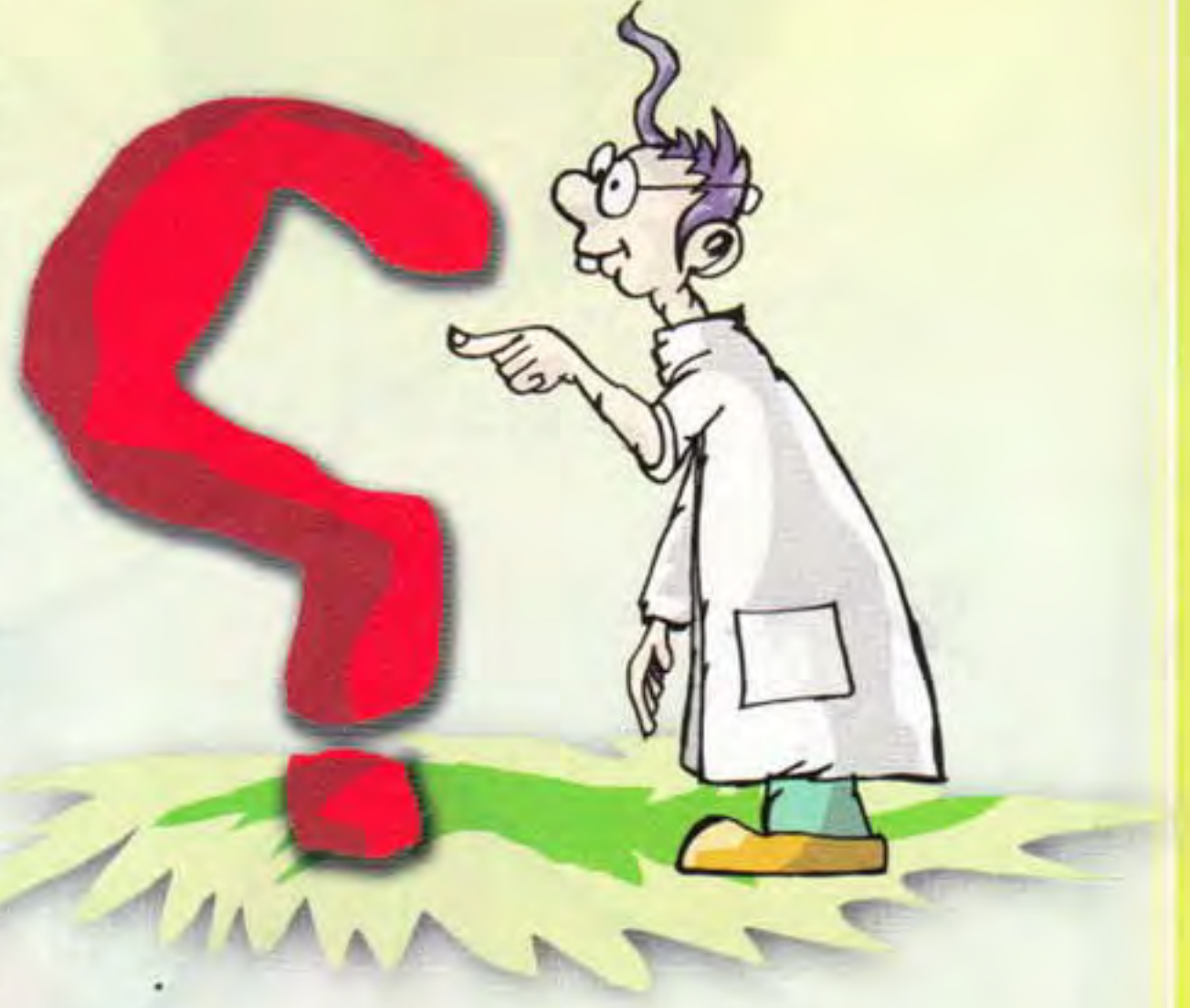
البركان هو ظاهرة طبيعية تحدث في منطقة ضعيفة من القشرة الأرضية وذلك نتيجة ضغوط حرارية حيث تندفع الحمم البركانية الساخنة جداً إلى الأعلى وهذا يسبب أضراراً كبيرة على البشر.

والبراكين بشكل عام ليست نشطة بشكل دائم، فقد يمر على بركان معين مئات السنين دون أن يثور ويسمى البركان الخامد، وفي بعض المناطق البركانية تتكوّن نافورات من الماء الساخن، وهي عبارة عن عين ينبثق منها بين الحين والآخر الماء الساخن والبخار الذي يتدفق إلى أعلى في اندفاع يصل ارتفاعه إلى حوالي ٢٠ متراً، وتكون درجة حرارة الماء عندما يصل إلى السطح أكثر من ١٠٠ درجة مئوية.

وتتكوّن هذه النافورات الساخنة نتيجة وجود بركة من الماء تلامس الكتلة البركانية الساخنة مما يؤدي إلى تسخين الماء في البركة تدريجياً حتى يصل إلى درجة الغليان على عمق سحيق تحت سطح الماء.

وتوجد هذه النافورات في أمريكا الجنوبية واليابان وأرخبيل الملايا وإيطاليا إلا أنها توجد بكثرة في آيسلندا ونيوزيلندا والولايات المتحدة الأمريكية، وأشهر هذه النافورات في آيسلندا حيث يوجد أكثر من ١٠٠٠ نافورة في منطقة واحدة مساحتها ميل واحد، وقد أحسن استخدام هذا الإمداد الطبيعي من الماء الساخن إلى حد كبير وتم استخدامه في الاستحمام والغسل، كما نُقل إلى مدن أخرى بالأنابيب.

وكثيراً ما يحتوي ماء النافورات على كميات من المواد المعدنية العذبة التي تترسب في بعض المناطق المجاورة للنافورة، وتكون شرفات ضخمة تبدو كمساقط للمياه المتجمدة. لكن الغريب في موضوع النوافير أنها قد تكون ملونة مما يعطيها منظراً جميلاً جذاباً.





أنا أسمع
حبيبة وأخي
من أنا
أصغر
أوقلة



لون



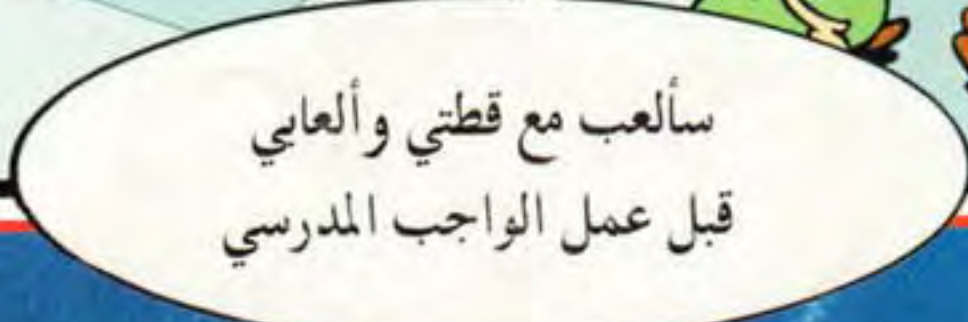
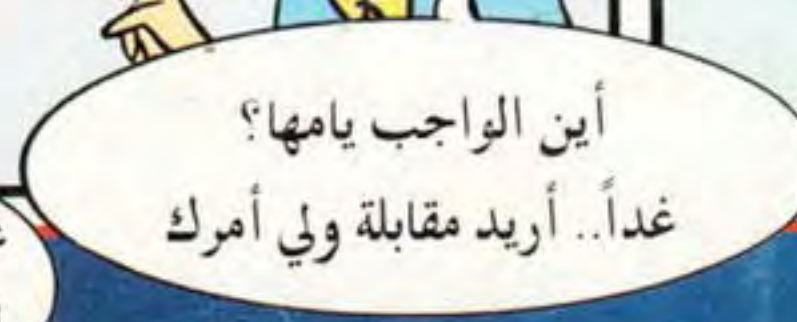




يوميات مرى

سيناريو: نوره عبدالجابر

رسوم: أمير عجام



BLUE
SKIN

ARAB COMICS

BLUE BIRD

www.arabcomics.net

عرب كومكس احسن اصرفاء



هذا العمل هو لعشاق الكوميكس . و هو لغير اهداف ربحية و لتوفير المتعة الادبية فقط ..
رجاء حذف الملف بعد قراءته و شراء النسخة الاصلية المرخصة عند نزولها الاسواق لدعم استمراريتها ..

This is a Fan Base Production . not For Sale or Ebay .. Please Delete the File
after Reading and Buy the Original Release When it Hits the Market to Support its Continuity ..

مجانا مجلة أسبوعية
تصدر مع

الرائة اليوم

العدد الحادي والخمسون
8 أكتوبر 2002



صائد الأحلام

سوالف الجد بوحمدة

شارك معنا واربح:
جهاز كمبيوتر
جوائز نقدية

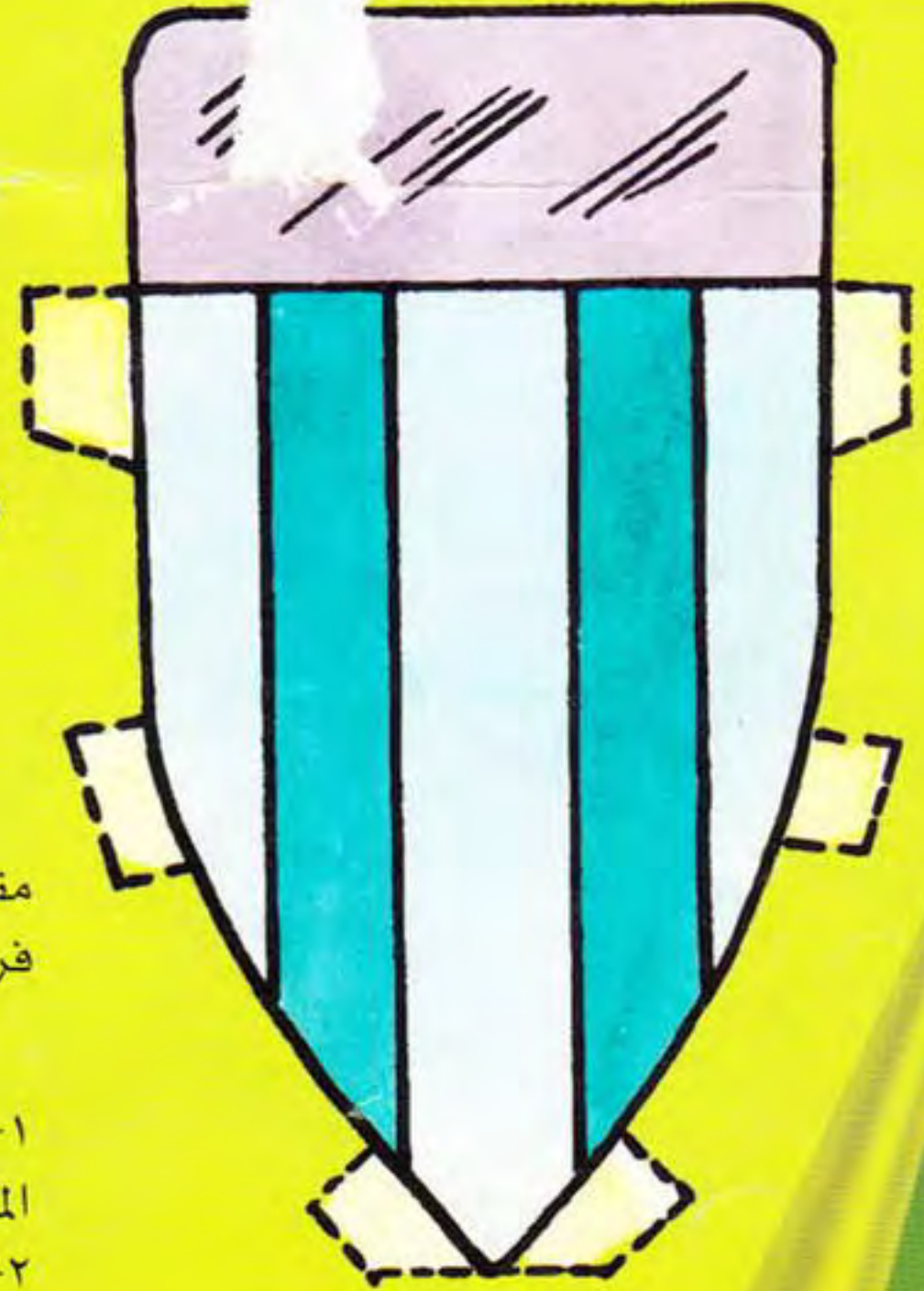
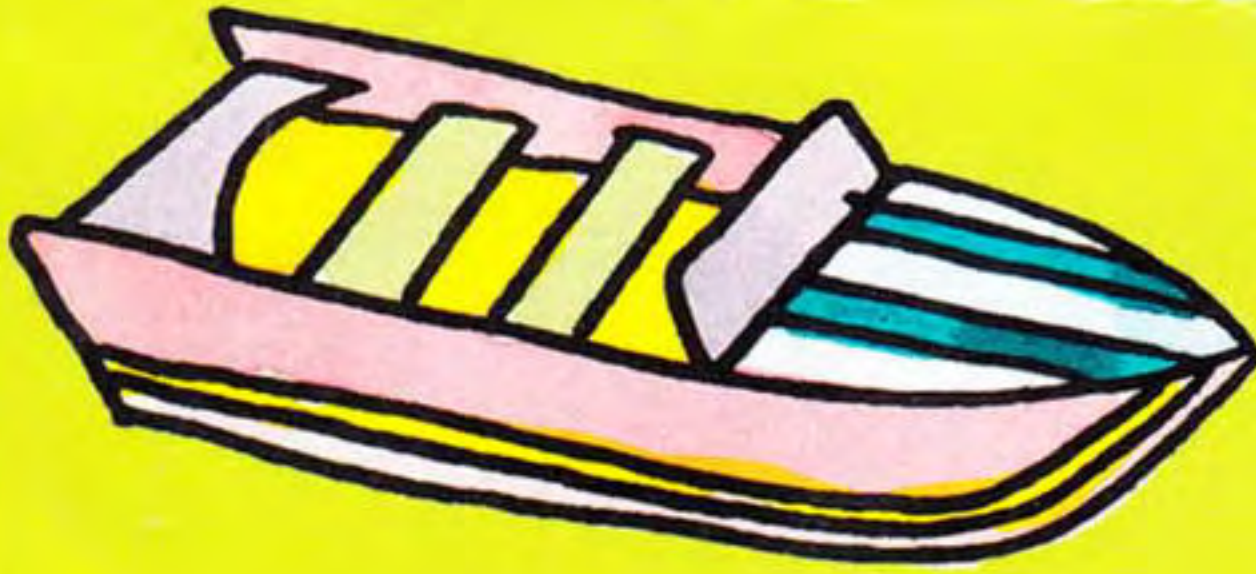
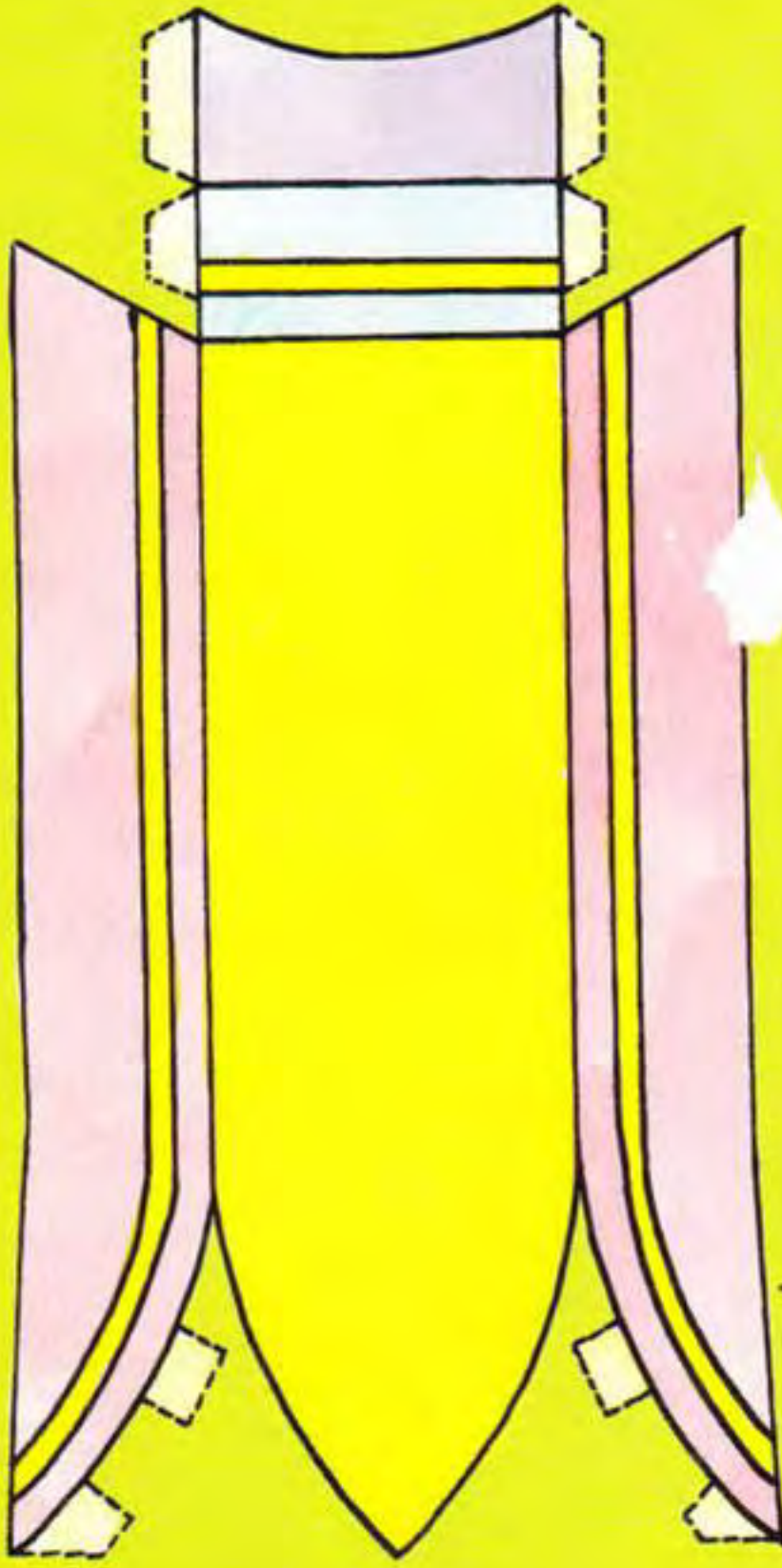
أسماء الفائزين
في مسابقات العدد 46



اصنعها بنفسك

كيف تصنع قارب سباق؟

إعداد: ابراهيم مرزوق



الأدوات المستخدمة:

مقص، صمغ، ورق مقوى، مسطرة، ألوان «أصفر-بنّي-أزرق»
فرشاة، قلم.

طريقة الصنع

- 1- باستخدام القلم والمسطرة انقل الرسم المبين على الورق المقوى.. كل جزء على حدة.
- 2- قص الأطراف والحواف ثم اثن الأجزاء المنقطة وضع عليها الصمغ.
- 3- ثبت هذه الأجزاء جيداً واتركها حتى تجف تماماً.
- 4- احضر ألوانك والفرشاة، وقم بتلوين الأجزاء الخارجية باللون البنّي مع بعض الأجزاء باللون الأصفر.. ثم لون زجاج القارب باللون الأزرق الفاتح.. وبذلك تكون قد حصلت على قارب سباق مجسم من صنع يديك.. ويمكنك تصنيع قارب آخر بألوان أخرى مع التغيير في شكل القارب نفسه حسب رؤيتك الفنية.

نستقبلك بابتسامة!

القمر

الأول: ما أجمل القمر؟
الثاني: معك حق.. خاصة في الليل!



العصفور والبندقية

الأول: ليتني كنت عصفوراً!
الثاني: وليتني كنت بندقية!



الفراش

هل تعلم لماذا يذهب الإنسان إلى الفراش؟
لأن الفراش لا يأتي إليه!



في هذا العدد



المحررون الصغار
10

زيارة عائلية
22

أمجاد العرب
14

سوالف من الخليج
6



قطرة الماء .. غالية جداً

طفل يفعلون مثلك كل صباح.
إذا تخيلت هذا ستعرف كمية المياه
الهائلة التي تضيع هباءً. لماذا لا تغلق
الصنبور، ثم تعيد فتحه كلما احتجت
للماء؟

لا تكتفِ بأن تلتزم وحدك بذلك،
يمكنك أن ترشد كل أفراد أسرتك..
توضح لهم أهمية المحافظة على قطرة
المياه والاقتصاد قدر الإمكان في
استهلاك الماء.

إذا فعلت ذلك فإنك تساهم بعمل تخدم
به وطنك.

تذكر دائماً أن قطرة الماء غالية جداً.

هل تعرف كيف نحصل على المياه التي
نشربها أو نستخدمها في حياتنا؟

إن مياه الأمطار والآبار لا تكفي
احتياجاتنا من المياه، لذلك نلجأ إلى ماء
البحر، لنحوّله إلى مياه عذبة صالحة
للاستخدام البشري.

إنها عملية معقدة جداً، ومكلفة جداً،
لذلك فإن الحرص على كل قطرة ماء هو
مسؤوليتك أنت أولاً.

في الصباح حين تغسل وجهك، تترك
صنبور المياه مفتوحاً، في الوقت الذي تكون
فيه مشغولاً بشيء آخر، مثل تصفيف
شعرك أو تنظيف أسنانك بالفرشاة.

هذا يستغرق بضع دقائق تتساقط خلالها
كمية من المياه بلا فائدة، تخيل أن مليون

ماما نوره



الأمانة سوالف من الخليج

سيناريو:
نوره عبد الجابر

يرونها الجد بوحمد



« وفي المساء »

حكايتي لكم ستكون
عن كبير التجار الذي
خان الأمانة

كيف نقنعها
يا جدي
برد نقودي؟

لا تقلق يا خالد،
واترك الأمر لي

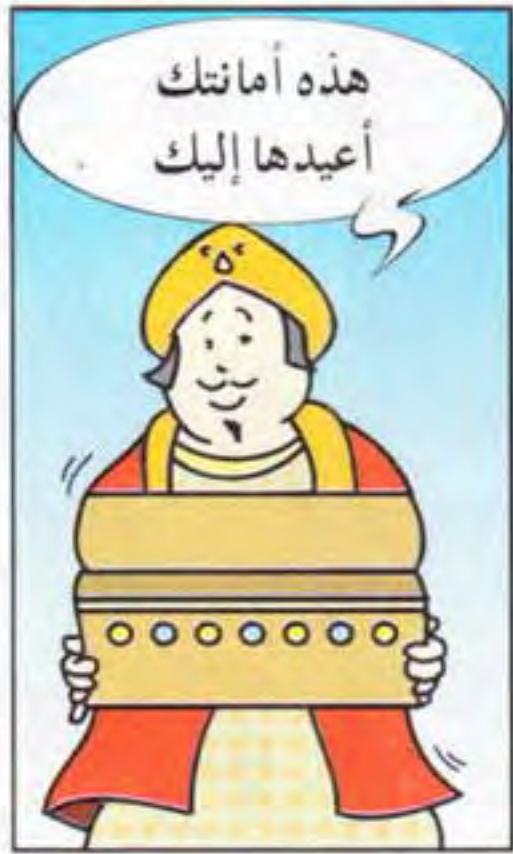
كان يا ما كان.. رجل يملك الكثير من
الذهب والمال، قرر السفر إلى بلاد بعيدة

أنصحك بترك كل
ما تخاف عليه عند كبير التجار

نعم.. فليس هناك
من هو أكثر أمانة منه

قررت السفر، وأريد
من أأمنه على أموالي







المحررون الصغار

من وصايا العرب لأبنائهم

جلس أبو ذر الغفاري يوماً يحدث أصحابه فقال: أوصاني خليلي بسبع: أمرني بحب المساكين والدينو منهم. وأمرني أن أنظر إلى من هو دوني ولا أنظر إلى من هو فوقني. وأمرني ألا أسأل أحداً شيئاً. وأمرني أن أصل الرحم. وأمرني أن أقول الحق وإن كان مرأً. وأمرني ألا أخاف في الله لومة لائم. وأمرني أن أكثر من قول لا حول ولا قوة إلا بالله.

ثريا محمد - قطر

هل تعلم:

- ❖ أن الرازي من أوائل الذين أشاروا إلى الجراحة التجميلية كفرع من فروع الجراحة
- ❖ أن أول من أشار إلى تفتيت الحصى في المثانة هم الأطباء العرب
- ❖ أن القلب يعمل في يوم واحد شغلاً هائلاً يكفي لرفع قاطرة سكة حديد إلى ارتفاع متر واحد
- ❖ أن القلب يدق في الدقيقة من ٦٠ إلى ٨٠ مرة، وفي العام الواحد يدق ٤٠ مليون مرة
- ❖ أن زرقاء اليمامة كانت تبصر الشيء من مسيرة ثلاثة أيام
- ❖ الزرافة أطول الحيوانات يصل طولها إلى ٦ أمتار، تتغذى على أوراق الأشجار العالية، وهي نادراً ما تشرب.
- ❖ أن الجزر مفيد لأمراض الأطفال مثل السعال والإسهال



قمة إيفرست .. أعلى قمة في العالم

الاسمي الذي قام بهذا العمل في دهران في الهند، واسمه جورج إيفرست (أطلق اسمه على القمة)، وتقع هذه القمة ضمن سلسلة جبال الهيمالايا شاهقة الارتفاع. وقد حاول الكثير من هواة التسلق الوصول إلى أعلى تلك القمة لكنهم فشلوا جميعاً بسبب ارتفاعها الشاهق، إلا أن المتسلق إدموند هيلاري من نيوزيلندا مع صديقه النيبالي تمكنا من الوصول إلى أعلى القمة بعد محاولات كثيرة، واستحق المتسلق لقب قاهر قمة إيفرست العملاقة.

مريم سعيد
رأس الخيمة - الإمارات

تعد قمة إيفرست أعلى جبال العالم، تقع في قارة آسيا، وهي سلسلة كبيرة تفصل دول الهند ونيبال وبوتان في الجنوب عن بلاد التبت في الشمال، وعلى تلك الجبال قمة مرتفعة جداً حيث يبلغ ارتفاعها حوالي ٨٨٥٠م وتسمى قمة إيفرست، وتبعد هذه القمة حوالي ٨٠٠ كم عن خليج البنغال الذي يعتبر جزءاً من المحيط الهندي، ويبعد جبل إيفرست عن مدينة كاتماندو عاصمة نيبال حوالي ١٦٩ كم.

وقد عرفت هذه القمة منذ حوالي ١٠٠ عام عن طريق مجموعة من الحسابات التي أجريت لعمل خريطة للمنطقة كان مدير المكتب





أهلاً بالأصدقاء



أقوال

- قيل لنا بليون: كيف تولد
الثقة في جيشك، فأجاب:
كنت أرد بثلاث على
ثلاث:

من قال: لا أقدر قلت له:
حاول.

ومن قال: لا أعرف قلت
له: تعلم.

ومن قال: مستحيل قلت
له: جرب.

- «قد يجد الجبان ستة
وثلاثين حلاً لمشكلته لكن
لا يعجبه سوى واحد منها
هو الفرار».

مثل صيني

- وإذا أُصيب القوم في
أخلاقهم فأقم عليهم
مأتماً وعويلاً

أحمد شوقي

- «جميل أن تبدأ
الصداقة بابتسامة،
وأجمل منه أن تنتهي
بابتسامة»

أوسكار وايلد

- «من كانت فيه دعاية
فقد برىء من الكبر»

الإمام علي رضي الله عنه

- «ألا كل شيء ما خلا
الله باطل وكل نعيم لا
محالة زائل»

لبيد



أحمد محمد زين



فاخرة شبلي



آية محمد زين



منى المريخي



لطيفة المريخي



فريدة الرشيدى



حامد الرياني



جاسم بن كلبان



ثاني الرميثي



سلطان سيف الفلاسي



سالم الغيلاني



رويدة الظاهري





اضحك مع الأصدقاء



المأمور

في قسم الشرطة قال الشرطي للسجين الذي احتجزه لتجاوزه السرعة في القيادة: «لحسن حظك أن المأمور يحضر الآن زفاف ابنته، وعندما يعود بعد عدة ساعات فلا شك في أنه سيكون في حالة مزاجية طيبة ويطلق سراحك».

قال السجين:

«لا أظن ذلك!»

قال الشرطي:

«لماذا؟»

قال السجين:

«لأنني أنا عريس ابنته».

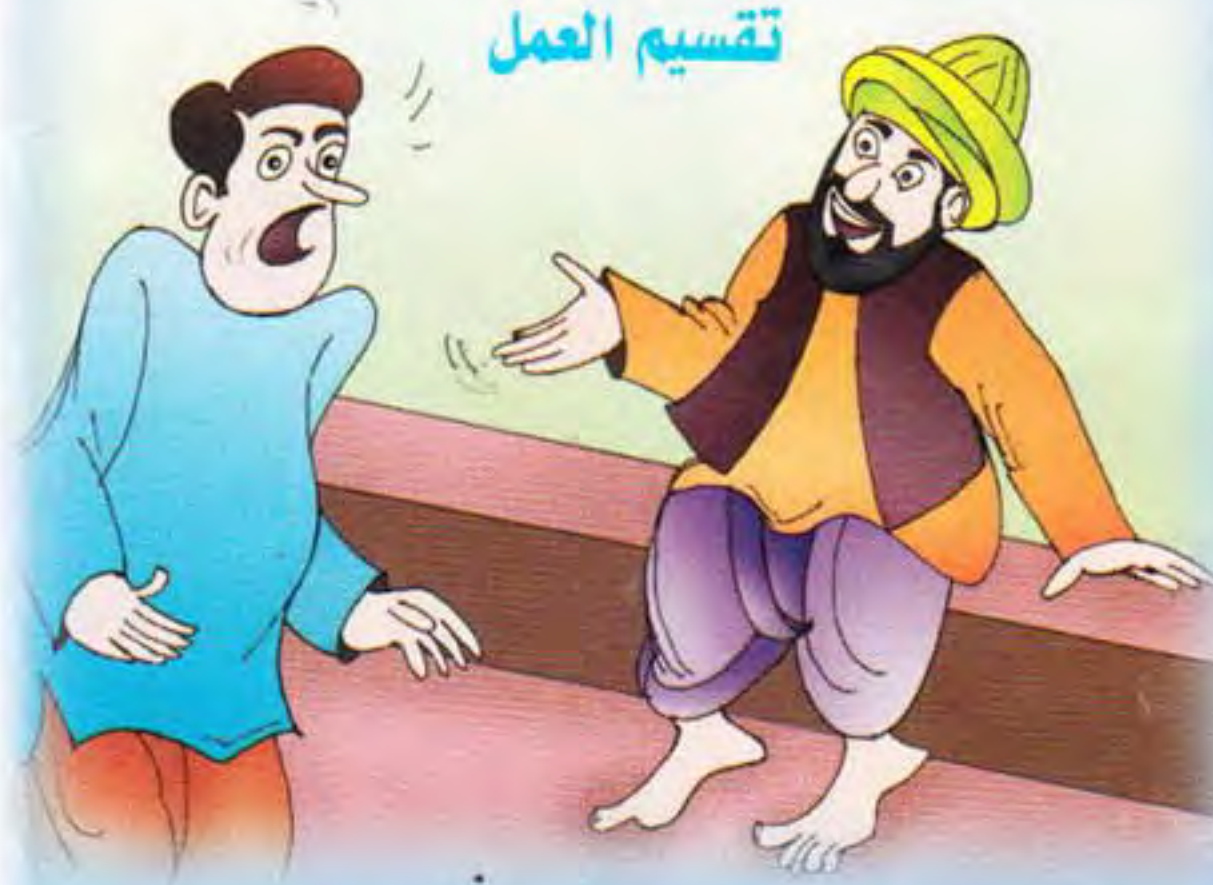
ممدوح عز الدين
القاهرة - مصر

بيتنا

بخيل وابنه يمشيان في جنازة فسمعا زوجة الميت تقول: سوف يذهبون بك إلى بيت ليس فيه فراش ولا ماء ولا طعام، فقال الولد لأبيه: أكيد سوف يذهبون به إلى بيتنا.

شمة عبدالله
دبي - الإمارات

تقسيم العمل



مرة شب حريق في بيت جحا.. وكان جحا في السوق.. أسرع أحد الجيران إلى جحا وصاح في وجهه: - أسرع يا جحا.. إن بيتك يحترق.. وقد طرقت الباب كثيراً.. لكن لم يجبني أحد.. ابتسم جحا في هدوء.. وقال: - لا تقلق يا أخي.. فقد قسمت الأمور بيني وبين زوجتي، أنا علي أن أشتري لها ما تريد.. وأسعى وراء رزقي، وهي عليها أن تدبر شؤون البيت، وأعتقد أن الحريق من اختصاصها هي.. وليس من اختصاصي أنا!

بسرعة

- محام رفع قضية.. وقعت عليه.
- هناك واحد حب.. طحنوه.
- واحد دخل السلك الدبلوماسي.. اتكهرب.
- واحد كريم تزوج واحدة كريمة خلفوا ولد أعطوه للجيران.
- ميكانيكي اشترى سريراً.. نام تحته.
- نهى عبد الجبار أبو ظبي - الإمارات

أعداء

عاد الفارس الشجاع ورجاله إلى قلعتهم بعد شهر من القتال في سبيل ملكهم. ولما سأله الملك عن سير المعارك قال: «مولاي، لقد نهبنا وسرقنا ودمرنا وخربنا بالنيابة عنك جميع المدن في الغرب».

صاح الملك: «ولكن ليس لدي أعداء في الغرب»

قال الفارس: «الآن أصبح لديك أعداء هناك!».

سهى مذكور - مصر

فيلم رعب

صرصور ذهب إلى السينما وبعد دخوله شاهد إعلان «بف بف» فقال: من بدايتها رعب! علي حسين - أبو ظبي

طبيب عيون

دكتور عيون اشترى بطيخة فوجدها حمراء فوصف لها قطرة.

الأحلام

المريض للطبيب: لا أرى الأحلام بوضوح وأنساها بعد الاستيقاظ مباشرة. الطبيب: عليك إذن أن تضع نظارتك قبل النوم. محمود عبدالكريم تونس

دجاجة

دخل رجل على الطبيب صائحاً «انقذني يا دكتور، زوجتي تظن أنها دجاجة». قال الطبيب: «منذ متى وهي في هذه الحالة؟». قال الرجل: «منذ عامين». قال الطبيب: لماذا لم تأت إلي قبل ذلك؟ قال الرجل: «كنا بحاجة للبيض!».

نوران عبدالمعز - الشارقة

